Aspire V7-581 / V5-573 / V5-572 / V5-552

Guía rápida

Registro del producto

Al usar su producto por primera vez, se recomienda que lo registre inmediatamente. Ello le permitirá disfrutar de algunas útiles ventajas, tales como:

- Un servicio más rápido de nuestros representantes cualificados.
- Ser miembro de la comunidad Acer: recibir promociones y participará en encuestas de clientes.
- Las últimas noticias de Acer.

Apresúrese a registrarse, ¡allí le esperan un sinfín de ventajas!

Cómo registrarse

Para registrar su producto de Acer, visite **www.acer.com**. Seleccione su país, haga clic en **REGISTRO DE PRODUCTO** y siga las sencillas instrucciones.

También se le pedirá que regitre su producto durante el proceso de configuración, o puede hacer doble clic en el icono de Registro en el escritorio.

Después de recibir su registro de producto, se le remitirá un correo electrónico de confirmación con datos importantes que deberá guardar en un lugar seguro.

Obtener los accesorios de Acer

Nos complace informarle que el programa de ampliación de garantía de Acer y los accesorios del portátil están disponibles en línea. Venga a visitar nuestra tienda en línea y encuentre lo que necesita en **store.acer.com**.

La tienda de Acer se está implementando de forma progresiva y, lamentablemente, puede que no esté disponible en algunas regiones. Consúltela regularmente para ver cuándo estará disponible en su país.

© 2013 Reservados todos los derechos.

Guía rápida de la Aspire V7-581 / V5-573 / V5-572 / V5-552 Esta revisión: 04/2013

Número de modelo:				
Número de serie:				
Fecha de compra: _				
Lugar de compra:				

MEDIO AMBIENTE

Temperatura:

Encendido: entre 5°C y 35°C
Apagado: entre -20°C y 65°C

Humedad (sin condensación):

Encendido: entre 20% y 80%Apagado: entre 20% y 80%

Primero lo más importante

Le agradecemos que haya elegido el ordenador portátil de Acer para satisfacer sus necesidades de informática móvil.

Sus guías

Para ayudarle a utilizar el ordenador portátil Acer, hemos elaborado un conjunto de quías:

En primer lugar, la **Guía de configuración** le ayuda a empezar a configurar su ordenador.

Esta **Guía rápida** presenta las características y funciones básicas de su nuevo ordenador.

Si desea más información sobre cómo puede su ordenador ayudarle a ser más productivo, consulte el **Manual de usuario del Aspire V7-581** / **V5-573** / **V5-572** / **V5-552**. El **Manual de usuario del Aspire V7-581** / **V5-573** / **V5-572** / **V5-552** contiene información útil sobre su nuevo equipo. Contempla aspectos básicos como el uso del teclado, el audio, etc.

Esta guía contiene información detallada sobre temas como utilidades del sistema, recuperación de datos, opciones de ampliación y solución de problemas. Además, contiene información sobre garantías y las normativas generales y advertencias de seguridad para su ordenador portátil.

Siga estos pasos para acceder al manual:

- 1. Escriba "Usuario" desde Inicio.
- 2. Haga clic en Manual de usuario de Acer.

Un paseo por el ordenador portátil Acer

Una vez configurado el ordenador del modo indicado en la Guía de configuración, iniciaremos un paseo por su nuevo equipo de Acer.

Vista de pantalla



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Webcam	Cámara Web para comunicación de vídeo. Una luz junto a la webcam indica que esta está activa.
2		Pantalla	Es el dispositivo de salida del ordenador.
3		Micrófonos	Micrófonos internos estéreo para la grabación de sonido. Nota: Solo el modelo V7-582 tiene micrófonos duales; el resto de modelos tiene un único micrófono debajo del panel táctil.

Vista de Teclado



#	Icono	Elemento	Descripción	
	*	Indicador de encendido	Proporciona información sobre el estado de energía del ordenador.	
1	\$	Indicador de batería	Indica el estado de la batería. Carga: La luz es ámbar cuando se carga la batería. Carga completa: La luz es azul.	
2 Teclado		Teclado	Permite introducir datos en el ordenador. Consulte "Utilizar el teclado" en la página 8. Precaución: No utilice un protector de teclado o similar, ya que el teclado incluye ranuras de ventilación para permitir la refrigeración.	
3		Panel táctil	Dispositivo de punteo táctil. El panel táctil y los botones de selección forman una única superficie. Presione firmemente la superficie táctil para realizar un clic izquierdo. Presione firmemente en la esquina inferior derecha para realizar un clic derecho.	

Vista izquierda



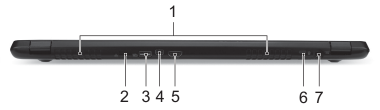
#	Icono	Elemento	Descripción	
1	◆ ✓•+	Puerto USB	Permite la conexión con dispositivos USB.	
2	2 Botón de encendido		Enciende o apaga el ordenador.	

Vista derecha



#	Icono	Elemento	Descripción
1	9	Toma de auriculares/ altavoces	Conexión para dispositivos de audio (p. ej., altavoces, auriculares, etc.) o auriculares con micrófono.
2 S Lector de tarjetas SD		Lector de tarjetas SD	Admite una tarjeta Secure Digital (SD o SDHC). Nota: Para extraer la tarjeta, simplemente sáquela de la ranura. Advertencia: La tarjeta sobresale del lateral del ordenador. Asegúrese de no dañar la tarjeta.
3	● ✓ *	Puerto USB	Permite la conexión con dispositivos USB.

Vista trasera



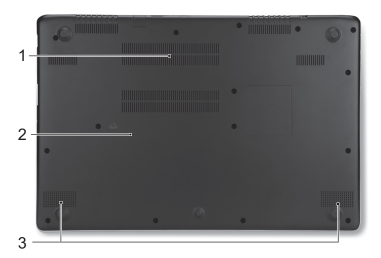
#	Icono	Elemento	Descripción
1		Ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador se mantenga refrigerado. No tape ni obstruya las aberturas.
2	융	Puerto Ethernet (RJ-45)	Conexión para una red basada en Ethernet 10/100/1000. Nota: Tire del borde hacia abajo para abrir el puerto por completo.
3	USB	Puerto USB con carga en estado apagado	Permite la conexión con dispositivos USB.
4	7	Puerto Conversor de Acer	Permite conectar el cable Conversor de Acer para establecer una conexión sencilla con una LAN, una pantalla externa y un dispositivo USB adicional. Nota: Hay distintos cables disponibles. Consulte a su distribuidor para ver cuáles son compatibles con su ordenador.
5 наты Puerto HDMI		Puerto HDMI	Compatible con conexiones de vídeo digital de alta definición.
6	ĸ	Ranura de bloqueo Kensington	Conexión para el bloqueo de seguridad de un ordenador compatible con Kensington. Enganche el cable de seguridad para ordenadores a un objeto fijo como una mesa o el tirador de un cajón cerrado con llave. Introduzca el candado en la ranura y gire la llave. También hay modelos sin llave.
7		Clavija de entrada de CC	Conexión para un adaptador de CA.

8 Utilizar el teclado

Información sobre USB 3.0

- Los puertos compatibles con USB 3.0 son azules.
- Compatible con dispositivos USB 3.0 y anteriores.
- Para un rendimiento óptimo, utilice dispositivos con certificación USB 3.0.
- Definido por la especificación USB 3.0 (SuperSpeed USB).

Vista de la base



#	Icono	Elemento	Descripción
1		Ventilación y ventilador de refrigeración	Permite que el ordenador se mantenga refrigerado. No tape ni obstruya las aberturas.
2		Orificio de reinicio de la batería	Introduzca un clip sujetapapeles en el orificio y presione durante cuatro segundos para reiniciar el ordenador (simulando la extracción y reinstalación de la batería).
3		Altavoces	Proporciona una salida de audio.

Utilizar el teclado

El teclado consta de teclas de tamaño completo, un teclado numérico, teclas separadas de cursor, teclas de bloqueo, teclas de Windows, teclas de función y teclas especiales.

Teclas de acceso directo

El ordenador utiliza teclas de acceso directo o combinaciones de teclas para acceder a la mayoría de controles del ordenador como el brillo de la pantalla o la salida de volumen.

Para activar las teclas de acceso directo, mantenga pulsada la tecla <**Fn>** y pulse la siguiente tecla de la combinación.

Tecla de acceso directo	Icono	Función	Descripción
<fn> + <f3></f3></fn>	((·•))	Modo Avión	Activa / desactiva los dispositivos de red del ordenador. (Los dispositivos de red varían según la configuración.)
<fn> + <f4></f4></fn>	Z	Suspensión	Pone el ordenador en modo de suspensión.
<fn> + <f5></f5></fn>		Selector de pantalla	Cambia la salida entre la pantalla y el monitor externo (si está conectado) o ambos.
<fn> + <f6></f6></fn>	₩•	Apagado de pantalla	Apaga la luz de fondo de la pantalla para ahorrar energía. Pulse cualquier tecla para encenderla.
<fn> + <f7></f7></fn>	Ø 4	Panel táctil	Permite activar y desactivar el panel táctil integrado.
<fn> + <f8></f8></fn>	闅	Alternar altavoces	Activa o desactiva los altavoces.
<fn> + <f9></f9></fn>	A	Retroiluminación del teclado	Permite activar o desactivar la retroiluminación del teclado. Nota: Esta función sólo está disponible en determinados modelos.
< Fn> + < ▷ >	☆	Aumentar brillo	Aumenta el brillo de la pantalla.
< Fn> + < ⊲>	拳	Disminuir brillo	Disminuye el brillo de la pantalla.
< Fn> + <△>		Subir volumen	Sube el volumen.
< Fn> + <▽>		Bajar volumen	Baja el volumen.
<fn> + <inicio></inicio></fn>	▶/II	Reproducir/Pausa	Reproduce o hace una pausa en un archivo multimedia seleccionado.

10 Utilizar el teclado

Tecla de acceso directo	Icono	Función	Descripción
<fn> + <pg up=""></pg></fn>		Detener	Detiene la reproducción del archivo multimedia seleccionado.
<fn> + <pg dn=""></pg></fn>	 44	Anterior	Regresa al archivo multimedia anterior.
<fn> + <fin></fin></fn>	>>	Siguiente	Salta al siguiente archivo multimedia.

Notificacion Regulatoria Adicional

[Argentina]

Acer notebook is bundled with the approved telecom modules for your networking. Those modules' model number and specific homologation number refers to below:

[Modem]

Modelo: RD02-D330	CNC 54-4512
Modelo: Delphi D40 (AM5)	CNC 54-5681

[Bluetooth]

Modelo: BCM92046	CNC 16-6735
Modelo: BCM92070MD_REF	CNC 16-7165
Modelo: T77H056	CNC 16-7788
Modelo: AR5BBU12	CNC 16-7946

[Bluetooth+802.11bgn]

[802.11AGN]

Modelo: 512AN_MMW	CNC C-6399
Modelo: 533AN_MMW	CNC C-6385
Modelo: 512AN_HMW	CNC C-7612
Modelo: 533AN_HMW	CNC C-7618
Modelo: 622ANHMW	CNC C-7682
Modelo: 633ANHMW	CNC C-7681

[802.11BGN]

Modelo: AR5B95	CNC C-7152
Modelo: AR5B93	CNC C-7151
Modelo: 112BNHMW	CNC C-7470
Modelo: 112BNMMW	CNC C-7471
Modelo: RTL8192SE	CNC C-7495
Modelo: BCM943225HM	CNC C-7395
Modelo: AR5B97	CNC C-7781
Modelo: BCM94313HMG2L	CNC C-7881

[802.11BG]

Modelo: BCM94312HMG	CNC 16-6180

[3G]

Modelo: UNDP-1	CNC 17-6334
Modelo: Gobi2000	CNC 17-7291

[Brasil] Noticia adicional de regulamento Anatel

Os componentes de telecomunicacao usados nos notebooks Acer em Portugues sao homologados atendendo a requisicao da Agencia Nacional de Telecomunicacoes Anatel, conforme referencia abaixo:

[Modem]

Modelo: RD02-D330	ANATEL 1406-05-1675	(81)03483440000
Modelo: Delphi_D40	ANATEL 0455-06-2565	(01) 0789 834089 0382

[Bluetooth]

Modelo: BCM92046	ANATEL	1434-08-2859	(01)07898349892942
Modelo: BCM92070MD_REF	ANATEL	0395-09-1869	(01) 07898349893048
Modelo: T77H056	ANATEL	2281-09-3987	(01) 07898349890337
Modelo: AR5BBU12	ANATEL	0127-10-3987	(01)0789891.5960112

[Bluetooth+802.11bgn]

Modelo: BCM943225HMB			
	ANATEL	1260-09-1869	(01)07898349893543

[802.11AGN]

Modelo: 512AN_MMW	ANATEL	0800-08-2198	(01) 07898355950018
Modelo: 512AN_HMW	ANATEL	0807-08-2198	(01) 07898355950025
Modelo: 533AN_MMW	ANATEL	0809-08-2198	(01) 07898355950032
Modelo: 533AN_HMW	ANATEL	0812-08-2198	(01) 07898355950049
Modelo: 622ANHMW	ANATEL	2123-09-2198	(01) 07898355950094
Modelo: 633ANHMW	ANATEL	2128-09-2198	(01) 07898355950087

[802.11BGN]

ANATEL 0223-09-3987	0107898915959871
ANATEL 0190-09-3987	(01)07898915959864
ANATEL 1238-09-2198	(01) 07898355950063
ANATEL 1237-09-2198	(01) 07898355950070
ANATEL 1349-09-4076	(01)07888914152143
ANATEL 0795-09-1869	(01)07898349893246
ANATEL 2178-09-3987	(01)07898915960013
ANATEL 2429-09-1869	(01)07898349893741
	ANATEL 0190-09-3987 ANATEL 1238-09-2198 ANATEL 1237-09-2198 ANATEL 1349-09-4076 ANATEL 0795-09-1869 ANATEL 2178-09-3987

[802.11BG]

Modelo: BCM94312HMG ANAIEL 0060-08-1869	(01) 0789 834989 234 8
--	------------------------

[3G]

Modelo: UNDP-1	ANATEL	0307-08-0540	(01) 0789893133101-8
Modelo: Gobi2000	ANATEL	0412-09-0540	NA
Modelo: EM770W	ANATEL	2460-09-3257	NA

Notificacion Regulatoria Adicional

[Mexico-COFETEL]

Acer notebook is bundled with the approved telecom modules for your networking. Those modules' model number and specific homologation number refers to below:

[Modem]

Modelo: RD02-D330	COFETEL: TTDCORD06-536
Modelo: Delphi_D40 (AM5)	COFETEL: TTDAGDE07-056
[Bluetooth]	
Modelo: BCM92046	COFETEL: RCPFOBC08-0472
Modelo: BCM92070MD_REF	COFETEL: RCPBRBC09-0213
Modelo: T77H056	COFETEL: RCPATT709-1049
Modelo: AR5BBU12	COFETEL: RCPATAR10-0064
[Bluetooth+802.11BGN]	
Modelo: BCM943225HMB	COFETEL: RCPBRBC09-0574
[802.11AGN]	
Modelo: 512AN_HMW	COFETEL:RCPIN5108-0260
Modelo: 512AN_MMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A3
Modelo: 533AN_HMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A2
Modelo: 533AN_MMW	COFETEL:RCPIN5108-0260-A1
Modelo: 622ANHMW	COFETEL:RCPIN6209-1009
Modelo: 633ANHMW	COFETEL:RCPIN6309-1010
[802.11BGN]	
Modelo: AR5B95	COFETEL:RCPATAR09-0168
Modelo: AR5B93	COFETEL: RCPATAR09-0167
Modelo: 112BNHMW	COFETEL: RCPIN1109-0613-A1
Modelo: 112BNMMW	COFETEL: RCPIN1109-0613
Modelo: RTL8192SE	COFETEL: RCPRERT09-0751
Modelo: BCM943225HM	COFETEL: RCPBRBC09-0464
Modelo: AR5B97	COFETEL: RCPATAR09-1103
Modelo: BCM94313HMG2L	COFETEL: RCPBRBC09-1196
[802.11BG]	
Modelo: BCM94312HMG	COFETEL: RCPBRBC08-0015
[3G]	
Modelo: UNDP-1	COFETEL:RTIQUUN08-0253
Modelo: Gobi2000	COFETEL:RTIQUGO09-0555
Modelo: EM770W	COFETEL:RTIHUEM10-0096
[WiMax]	
Modelo: 622ANXHMW	COFETEL: RCPIN6210-0219